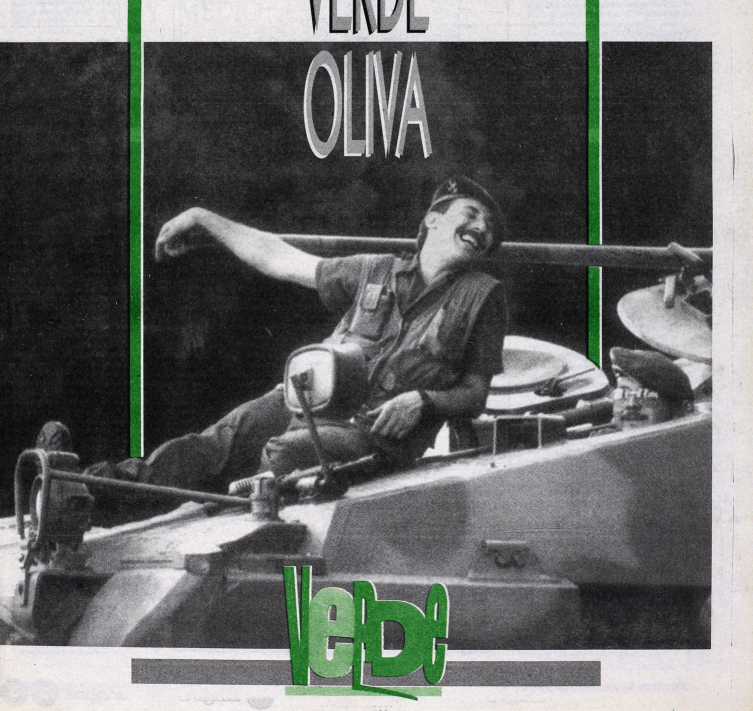
# MEDIO AMBIENTE

El Ejército Argentino convocó a sus pares del Mercosur para debatir el rol de las fuerzas militares en la protección del medio ambiente. Aunque los ecologistas reivindicaron siempre el desarme y la des-

militarización como parte de sus luchas a favor del medio ambiente, los militares consideran que no son "una industria contaminante" y planean librar su propia batalla contra la depredación.



# DE

a pobreza y la superpoblación son, en opinión de los princi-pales líderes ambientales mun-diales las principales causas de problemas ambientales en el mundo, en tanto que la "sociemundo, en tanto que la socie-dad de consumo" figura en el tercer puesto de las responsabilidades. Para los 123 ex-pertos consultados por la filial argentina de; Total Research Corporation, durante la realización en Buenos Aires de la asamblea de la Unión Internacional para la Conserva-ción de la Naturaleza (UICN), los principales problemas que afectan al planeta son: La pérdida de los bosques tropicales (19 por ciento) y el agotamiento de los recursos naturales no renovables (17 por ciento).

En segundo lugar se ubicaría el proceso de desertización (13 por ciento), la conta-minación de aguas dulces (12 por ciento) y los cambios climáticos (10 por ciento). La disminución de la capa de ozono (7 por ciento), la extinción de especies (7 por ciento) y la contaminación marina (6 por ciento) son problemas ubicados en un tercer nivel de importancia; en tanto que en el último lu-gar se ubican la exportación de residuos tóxicos y los desechos nucleares, ambos con un 4 por ciento.

El resultado del sondeo de opinión realizado por Total Research difiere notablemen-te de otras encuestas realizadas a nivel local o internacional en las que se buscaba identificar las principales preocupaciones ambientales de la sociedad. Para el ciuda-dano común, la contaminación industrial o dano comun, la contaminación industrial o los gases tóxicos que emanan de los vehí-culos en las ciudades son prioridades casi excluyentes. En opinión de la gente, el go-bierno es uno de los principales responsa-bles de corregir las afectaciones al medio ambiente.

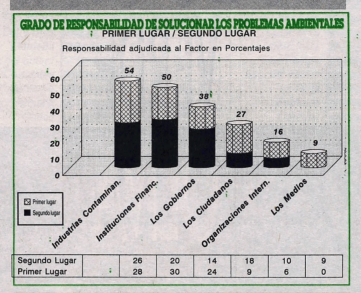
Para los expertos –representantes de go-biernos, entidades internacionales, científiobernos, entidades internacionales, cientifi-cos y delegados de organizaciones no gu-bernamentales—, las preocupaciones son otras y, consecuentemente, son otros tam-bién los responsables de encarar su; solución. Ellos no consideran a la "industriali-zación" ni a la "falta de normas y controles" como causas desencadenantes de pro-blemas ambientales. Sin embargo, cuando se les pidió que identificaran a los respon-sables de la resolución de los problemas amsables de la resolución de los problemas ambientales, ubicaron a las "industrias contaminantes" en primer término, junto a las "instituciones financieras", como el Banco Mundial, el FMI, etc. A los gobiernos se les asigna un rol menos relevante; mientras que la acción de los ciudadanos, las organizaciones no gubernamentales y los medios de comunicación parecieran desempeñar un nanel muy noco relevante. papel muy poco relevante.
"Si se comparan los resultados de la en-

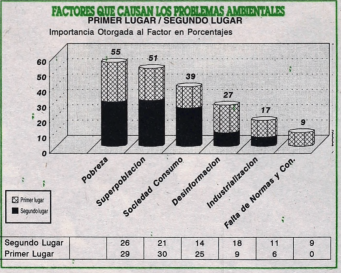
cuesta, pareciera detectarse una contradic-ción en relación con el lugar asignado a la industria como causal y como responsable en la resolución. En el primer caso, cuando se menciona la industrialización genérica como posible causa del deterioro ambiental, los expertos no le asignan un lugar re-levante. En cambio, cuando se identifica explícitamente al tipo de industria (contami-nante), los mismos expertos le asignan un rol activo en la resolución de los problemas ambientales", señalan los autores del son-

De los líderes ambientales de casi 50 países consultados, el 53 por ciento representaba a organizaciones no gubernamentales, el 30 por ciento a gobiernos, el 8 por ciento a organismos internacionales y un 9 por ciento eran independientes.

una encuesta realizada entre los principales expertos de todo el mundo, la pobreza y la superpoblación son las causas que generan mayores daños al medio ambiente.

De acuerdo con





El ejército de Brasil es quizá la in ción militar de la región que más l sarrollado una política ambiental, n to por un elevado nivel de concienc no por el hecho de que la devastaci la selva amazónica representa un co to de intereses Norte-Sur que pone e go el concepto mismo de soberanía Los militares brasileños han sido

hes más presión ejercieron sobre bierno de ese país para evitar que pi raran las demandas de los páises de llados de proteger la Amazonia — món verde del planeta—mediante u venio de vigilancia internacional de gión, la más rica en biodiversidad do el planeta.

La llamada Doctrina Ecológica l

nal fue definida en los años 80 y p taba como "imperialistas" las den de conservación, pero los tiempos cen haber cambiado y en las cono nes del trabajo presentado estos día pares en Buenos Aires, el ejército leño plantea que "desde el punto o ta estratégico y, acompañando los bios estructurales del orden mund identificamos en el debate naciona ternacional sobre medio ambien amenaza a la seguridad nacional. A trario, admitimos la discusión en to tema como positiva y constructiva que es un deber de las actuales gene nes y un derecho de las futuras di de un medio ambiente seguro y lin

as imágenes transmiti das a todo el mundo d la Guerra del Golfo Pér sico -pozos petrolèro ardiendo en Kuwait, te Sergio rritorios minados, derra mes, aves fatalmente negras- fuero Por mes, aves fatalmente negras—fuero apenas una muestra de los efecto ambientales que entrañan todas le guerras, además, claro, de sus ierro rificas consecuencias sociales. Par los ecologistas, la industria de la guerra es un factor de desequilibrio ambiental. De allí que el desarme y desmilitarización mundial fuero consienas tan importantes para le consignas tan importantes para lo verdes como la protección de la bio diversidad o los recursos naturale Quizá fue esa presión internaciona o los cambios en el escenario polít co, o simplemente la necesidad de establecer vínculos más estrechos co la sociedad civil, lo que llevó a qu los militares decidieran sumarse aho ra a la "onda verde". Lo cierto es qu hace dos semanas los representante de los ejércitos de Brasil, Paragua Uruguay y la Argentina realizaron e Buenos Aires -por iniciativa de lo militares locales- las Primeras Jo nadas sobre Ejército y Medio An biente en el Mercosur, todo un logi si se considera la casi inexistente di cusión sobre políticas ambientale

del gobierno nacional.
"En las últimas décadas la huma nidad ha ido tomando conciencia d la necesidad de preservar su hábita dado que sin esta preservación en po cas décadas más veríamos afectada nuestras vidas", expresa el texto cor vocante de las jornadas. "El Ejércit Argentino, consecuente con la pol tica nacional, ha incluido como un de sus misiones la de contribuir a mantenimiento ecológico. La au toimposición de esta novedosa m sión implica un verdadero desafío pa ra nosotros, pues se plantean situa

émosle oxígeno al FUTURO demos los espacios verdes. Osvaldo Mércuri PACTO ECOLOGICO **BONAERENSE** ESIDENTE DE LA CAMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES.

#### SONDEO DE OPINION

a pobreza y la superpoblación son, en opinión de los principales líderes ambientales mundiales lías principales causas de problemas ambientales en el mundo, en tanto que la "sociedad de consumo" figura en le treer puesto de las responsabilidades. Para los 123 expertos consultados por la filial argentina dey Total Research Corporation, durante la realización en Buenos Aires de la asamblea de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN), los principales problemas que afectan al planeta son: La pérdida de los bosques tropicales (19 por ciento) y el agotimiento de los recursos naturales no renovables (17 por ciento).

En segundo lugar se ubicaría el proceso de desertización (13 por ciento), la contaminación de aguas dulces (12 por ciento) y los cambios climáticos (10 por ciento). La disminución de la capa de ozono (7 por ciento), la extinición de especies (7 por ciento) y la contaminación marina (6 por ciento) son problemas ubicados en un tercer nivel de importancia; en tanto que en el último lugar se ubican la exportación de riseduos toxicos y los desechos nucleares, ambos con un 4 por ciento.

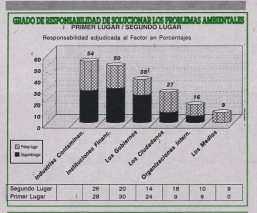
El resultado del sondeo de opinión realizado por Total Research difiere notablemente de otras encuestas realizadas a nivel local o internacional en las que se buscaba identificar las principales procucupaciones ambientales de la sociedad. Para el ciudadano común, la contaminación industrial o ¿ los gases tóxicos que emanan de los vehículos en las ciudades son prioridades casi excluyentes. En opinión de la gente, el gobierno es uno de los principales responsables de corregir las afectaciones al medio ambiente. ¿\*\*

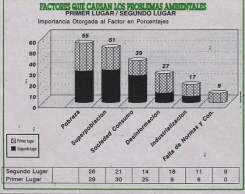
Para los expertos -representantes de gobiernos, entidades internacionales, científi-cos y delegados de organizaciones no gubernamentales-, las preocupaciones son otras y, consecuentemente, son otros también los responsables de encarar su solu-ción. Ellos no consideran a la "industrialización" ni a la "falta de normas y controles" como causas desencadenantes de problemas ambientales. Sin embargo, cuando se les pidió que identificaran a los responsables de la resolución de los problemas am-bientales, ubicaron a las "industrias contaminantes" en primer término, junto a las "instituciones financieras", como el Banco Mundial, el FMI, etc. A los gobiernos se les asigna un rol menos relevante: mientras que la acción de los ciudadanos, las organiza ciones no gubernamentales y los medios de comunicación parecieran desempeñar un papel muy poco relevante.

"Si se comparan los resultados de la encuesta, pareciera detectarse una contradición en relación con el lugar asignado a la industria como causal y como responsable en la resolución. En el primer caso, cuando se menciona la industrialización genérica como posible causa del deterioro ambiental, los expertos no le asignan un lugar relevante. En cambio, cuando se identifía explícitamente a tipo de industria (contaminante), los mismos expertos le asignan un rol activo en la resolución de los problemas ambientales", señalan los autores del sonmientales", señalan los autores del son-

De los líderes ambientales de casi 50 pafese consultados, el 53 por ciento representaba a organizaciones no gubernamentales, el 30 por ciento a gobiernos, el 8 por ciento a organismos internacionales y un 9 por ciento eran independientes. una encuesta realizada entre los principales expertos de todo el mundo, la pobreza y la superpoblación son las causas que generan mayores daños al medio ambiente.

De acuerdo con





#### BRASIL

El ejército de Brasil es quizá la institución militar de la región que más ha desarrollado una política ambiental, no tanto por un elevado nivel de conciencia, sino por el hecho de que la devastación de la selva amazónica representa un conflicto de intereses Norte-Surque pone en juego el concepto mismo de soberanía.

Los militares brasileños han sido quienes más presión ejercieros obre el gobierno de ese país para evitar que prosperaran las demandas de los países desarrollados de proteger la Amazonja -el pulmón verde del planeta-mediante un convenio de vigitancia internacional de la región, la más rica en biodiversidad de todo el planeta.

La llamada Doctrina Ecológica Nacio nal fue definida en los años 80 y presentaba como "imperialistas" las den de conservación, pero los tiempos parecen haber cambiado y en las conclusio nes del trabajo presentado estos días a sus pares en Buenos Aires, el ejército brasi-leño plantea que "desde el punto de vista estratégico y, acompañando los cam-bios estructurales del orden mundial, no identificamos en el debate nacional o internacional sobre medio ambiente una amenaza a la seguridad nacional. Al contrario, admitimos la discusión en torno del tema como positiva y constructiva, porque es un deber de las actuales generacio nes y un derecho de las futuras disfruta de un medio ambiente seguro y limpio'



### **EJERCITO Y MEDIO AMBIENTE**

as imágenes transmiti la Guerra del Golfo Pérsico -pozos petroleros ardiendo en Kuwait, temes, aves fatalmente negras- fueron apenas una muestra de los efectos ambientales que entrañan todas las guerras, además, claro, de sus terroríficas consecuencias sociales. Para los ecologistas, la industria de la gue rra es un factor de desequilibrio ambiental. De allí que el desarme y la desmilitarización mundial fueron consignas tan importantes para los verdes como la protección de la bioversidad o los recursos naturales Ouizá fue esa presión internacional o los cambios en el escenario políti co o simplemente la necesidad de establecer vínculos más estrechos con la sociedad civil, lo que llevó a que ra a la "onda verde". Lo cierto es que hace dos semanas los representantes de los ejércitos de Brasil, Paraguay, Uruguay y la Argentina realiz Buenos Aires –por iniciativa de los militares locales – las Primeras Jor-nadas sobre Ejército y Medio Ambiente en el Mercosur, todo un logro si se considera la casi inexistente disisión sobre políticas ambientales

del gobierno nacional.
"En las ditimas décadas la humanidad ha ido tomando conciencia de
la necesidad de preservar si hitta dado que sin esta preservación en pocas, décadas más vertamos afectadas
nuéstras vidas", expresa el texto convocante de las jornadas. "El Ejército
Argentino, consecuente con la política nacional, ha incluido como una
de sus misiones la de contribuir al
mantenimiento ecológico. La auunimposición de esta novedosa misión implicau nu redacor desafíopara nosotros, pues se plantean situa-

LOS CASCOS

ciones inéditas que obligan a un dinámico ejercicio de la conducción. Los interrogantes que aparecieron, luego de asumida esta nueva actividad para la fuerza son: ¿cómo hacerlo?, ¿con que deanece?"

Para responder a essos interrogantes y diseñar estrategias de combate contra la depredación ambiental, los militares argentinos se propusieron dos frentes de batalla: el preventivo y el reconstitutivo. En el primer caso, dicen, se trata de "todas aquellas acciones que apunten a evilar que sea el Ejército un elemento de contaminación y destrucción del medio ambiente". En el segundo casó, se trata Convencidos de que no existe ninguna incompatibilidad entre las armas y el medio ambiente, los militares argentinos, junto a sus pares del Mercosur, se aprestan a librar su propia batalla contra la contaminación.

## EN CAMPO DE MAYO NO

En el resumen del informe sobre actividades de protección ambiental desarrolladas por los militares argentinos figuran dato curios». "En función de un estudio del Estado Mayor, realizado por la Dirección de Construcciones, se puso en conocimiento de la autoridades de la Fuerza un trabajo para evaluar la conveniencia o no de ceder o enajenar terrenos en Campo de Mayo al CEAMSE. En dichos predios se pretendia instalar una planta de climinación de residuos tóxicos industriales. Se estudió primeramente el impacto ambiental que ocasionarán, an sólo en dicho lugar sino en toda la zona, que es una de las más densamente pobladas, así como también el efecto futuro que podrá acarrear. Se concluyó que no era conveniente dicho emprendimiento debido a que podrá afectar no sólo las napsa de agua potable en un sector poblacional un yimportante, sino que además incermentaba el riesgo potencial de accidentes, cuyos limites no estaban debidamente ponderados, y atentaba contra la intención de las autoridades y de la población local de loggrar en dichos predicios una reserva ecológica que mantenga el efecto pulmón en esa zona industrializada del contrabano bonaerense."

de "acciones que orienten tanto a la reparación de los daños ambientales como a inducir cambios en las conductaş", para lo cual se proyecta "aprovechar las capacidades de la fuerza para apoyar a nivel nacional el mantenimiento del medio ambiento".

Para poder evaluar el impacto ambiental que entraña la actividad militar, el Ejército recurrió a un méto do de análisis muy especial; el de la comparación con una empresa. Los uniformados parten de la controver tida premisa de definir al Ejército Argentino como "una empresa de ser ricios, cuya finalidad es la de pro er defensa (disuadir) y su actividad principal, prepararse para el conflic-to". En ese orden de ideas, "disuadir es al Ejército lo que para una empre sa es maximizar beneficios; y prepa rarse para el conflicto, lo que para la misma empresa es la producción de un determinado bien". Se hace esta analogía -explica el texto- "a fin de poder medir por comparación. Nos interesa conocer si la actividad principal de la fuerza puede ser conside rada como agresiva para el medio am-

Y he aquí las conclusiones:

a) En tiempos de paz, las actividades que desarrolla el Ejército no constituyen un factor gravitante que eventualmente pueda desequilibrár el medio ambiente, si se toman los recaudos mínimos necesarios, para los cuales se está actualmente traba-

b) La fuerza está en capacidad de apoyar el mantenimiento del sistema ecológico nacional. Podría incrementarse en forma notable con un apoyo de recursos adicionales necesarios.

c) El Ejército ha realizado en el pasado la colonización, la alfabetización de aquellos ciudadanos que ha incorporado a sus filas y se prepara ahora para desarrollar la "alfabetización ambiental".

ción ambiental".

d) Es de sumo interés de la fuerza participar en una tarea tan preciada para la comunidad y significativa para las jóvenes generaciones del país.

e) La fuerza, comprometida con su anhelo de paz, ha iniciado acciones concretas en favor del medio ambien-

Fieles a su teoría de las comparaciones, los militares concluyen que el Ejército, "por el tipo e intensidad de su actividad principal, puede ser asimilado a una industria de bajo nivel de contaminación, por lo que la preparación militar no es incompati-

#### URUGUAY

Tras un detallado informe de situación ambiental en e Uruguay e, incluso, un estudio económico para demostrar que la protección ambiental no es un costo sino una inversión. los militares uruguayos fueron quienes más hincapié hicieron en las veñtajas de la paz "como factor clave para el desarrollo de una Nación y una utilización armónica del medio ambiente" Garantizar esa paz -dicen-"significa muchas veces re struir no solamente el me dio ambiente, sino la propia esencia del Estado. Es que la paz regional y global es uno de el uso armónico del Medio Am De allí que entre las conclu-

De allí que entre las conclusiones se fijen, como deberes fundamentales a cargo de todos los organismos internacionales y nacionales, incluidos los ejércitos, los siguientes puntos: 1- La defensa de la paz per-

2- Una educación efectiva y eficiente.

3- La vigilancia, el mantenimiento y la perdurabilidad de un medio ambiente apto para la vida.

ble con la preservación del medio ambiente"

Resulta dificil admitir que quienes dieron forma, a sanger, fuego, a la Doctrina de Seguridad Nacional y engendraron una de las dictaduras más trágicas de Latinoamérica, sean los mismos que ahora asumen la "alfabetización ambiental". En todo caso, no fue durante ese exenso y sangriento período de gobierno militar cuando se registraron los mayores avance, en materia ecológica, sino

#### **PARAGUAY**

La reforma de la Constitución nacional le permitió a Paragua integrar la protección ambiental omo un derecho básico de la ciudadanía. La ola verde tiñó varios artículos y los militares ase-guran que ahora "no pueden mantenerse al margen o mostrar se indiferentes ante los daños al medio ambiente. Como parte de la sociedad paraguaya -expresa el texto-, el Ejército del Paraguay debe aportar a nivel institucional su grano de arena para la preservación de los recursos nacionales, considerando que su depredación pone en riesgo la propia seguridad nacional"

En materia de compromisos, ese "grano de arena" implica—al igual que entre sus colegas del Mercosur— implementar medidas para mitigar el impacto ambiental de los ejercicios militares y del an etividad militar en general, como forma de "predicar con el ejemplo". Se ofrecen además como "educadores ambientales" de los jóvenes que obligadamente deben cumplir con el servicio militar.

más bien lo contrario: el crecimiento de la industria nuclear: el uso de los parques nacionales como cotos de caza o la cesión indiscriminada de áreas de explotación forestal son apenas algunos resabios de aquel período negro.

Sinembargo, el desprestigio social y las limitaciones presupuestarias, sumadas a la continuidad del funcionamiento democrático, quizás hayan puesto al Ejército frente a una situación límite, y la ecología podría convertirse, en ese caso, en una especie de bálsamo redentor.

Informes: Gustavo Berón

# INFORME SEMANAL DE CONTAMINACION EN LA CIUDAD DE BUENOS AIRES 12 AX 10 B Ded 1 55 al 20/3 Ded 1 4 5 al 20/3

Mañana 8-16 hs. Tarde 16-24 Doche 24

Las mediciones corresponden a monóxido de carbono (CO) tomadas a 80 centímetros sobre el nivel de la calle en Talcahuano 469, por medio de un detector infrarroj on dispersivo de medición continua. El equipo y la información diaria semanal son aportados por la Fundación Argentina Siglo XXI y la operación está a cargo de Instituto de Química Física de los materiales de la UBA. El límite máximo -9 ppm- es el recomendado por la Organización Mundial de la Salud.

#### PUERTO MADRYN para sentir

SEMANA NACIONAL , DE LA FAUNA MARINA

13 al 18 de junio en PUERTO MADRYN

Organizan:
Secretaria de Turismo y Medio Ambiente de Puerto Madryn
NATI IRATI IR (Organismo Provincial de Turismo)

Informes: Avenida Roca 223 - (9120) - Tel. Fax: (0965) 73029

Chubut - Patagonia - Argentina

émosle oxígeno al FUTURO, cuidemos los espacios verdes.

PACTO ECOLOGICO BONAERENSE O DE COLOGICO BONAERENSE O DE COLOGICO DE



## **EJERCITO Y MEDIO AMBIENTE**

# (I)FS

ciones inéditas que obligan a un dinámico ejercicio de la conducción. Los interrogantes que aparecieron, luego de asumida esta nueva actividad para la fuerza son: ¿cómo hacer-lo?, ¿con qué alcance?".

Para responder a esos interrogan-

tes y diseñar estrategias de combate contra la depredación ambiental, los militares argentinos se propusieron dos frentes de batalla: el preventivo y el reconstitutivo. En el primer ca-so, dicen, se trata de "todas aquellas acciones que apunten a evitar que sea el Ejército un elemento de contaminación y destrucción del medio am-biente". En el segundo caso, se trata

Convencidos de que no existe ninguna incompatibilidad entre ilas armas y el medio ambiente, los militares argentinos, junto a sus pares del Mercosur, se aprestan a librar su propia batalla contra la contaminación.

# EN CAMPO DE MAYO NO

En el resumen del informe sobre actividades de protección ambiental desarrolladas por los militares argentinos figura un dato curioso. "En fun-ción de un estudio del Estado Mayor, realizado por la Dirección de Construcciones, se puso en conocimiento de la autoridades de la Fuerza un trabajo para evaluar la conveniencia o no de ceder o enajenar terrenos en Campo de Mayo al CEAMSE. En dichos predios se pretendía instalar una planta de eliminación de residuos tóxicos industriales. Se estudió princaramente al impacto a principal que consignaren per en dicho luver. una planta de eliminación de residuos tóxicos industriales. Se estudió primeramente el impacto ambiental que ocasionaría, no sólo en dicho lugar sino en toda la zona, que es una de las más densamente pobladas, así como también el efecto futuro que podría acarrear. Se concluyó que no era conveniente dicho emprendimiento debido a que podía afectar no sólo las napas de agua potable en un sector poblacional muy importante, sino que además incrementaba el riesgo potencial de accidentes, cuyos límites no estaban debidamente ponderados, y atentaba contra la intención de las autoridades y de la población local de lograr en dichos predios una reserva ecológica que mantenga el efecto pulmón en esa zona industrializada del conurbano bonaerense." lizada del conurbano bonaerense.

de "acciones que orienten tanto a la reparación de los daños ambientales como a inducir cambios en las con-ductas", para lo cual se proyecta "aprovechar las capacidades de la fuerza para apoyar a nivel nacional el mantenimiento del medio ambien-

Para poder evaluar el impacto ambiental que entraña la actividad mi-litar, el Ejército recurrió a un método de análisis muy especial: el de la comparación con una empresa. Los uniformados parten de la controver-tida premisa de definir al Ejército Argentino como "una empresa de ser-vicios, cuya finalidad es la de proveer defensa (disuadir) y su actividad principal, prepararse para el conflic-to". En ese orden de ideas, "disuadir es al Ejército lo que para una empre-sa es maximizar beneficios; y prepa-rarse para el conflicto, lo que para la misma empresa es la producción de un determinado bien". Se hace esta analogía –explica el texto– "a fin de poder medir por comparación. Nos interesa conocer si la actividad principal de la fuerza puede ser conside rada como agresiva para el medio ambiente".

Y he aquí las conclusiones: a) En tiempos de paz, las activi-

dades que desarrolla el Ejército no constituyen un factor gravitante que eventualmente pueda desequilibrar el medio ambiente, si se toman los recaudos mínimos necesarios, para los cuales se está actualmente traba-

b) La fuerza está en capacidad de apoyar el mantenimiento del sistema ecológico nacional. Podría incrementarse en forma notable con un apoyo de recursos adicionales nece-

c) El Ejército ha realizado en el pasado la colonización, la alfabetiza-ción de aquellos ciudadanos que ha incorporado a sus filas y se prepara ahora para desarrollar la "alfabetización ambiental"

d) Es de sumo interés de la fuerza participar en una tarea tan preciada para la comunidad y significativa para las jóvenes generaciones del país. e) La fuerza, comprometida con su

anhelo de paz, ha iniciado acciones concretas en favor del medio ambien-

Fieles a su teoría de las comparaciones, los militares concluyen que el Ejército, "por el tipo e intensidad de su actividad principal, puede ser asimilado a una industria de bajo nivel de contaminación, por lo que la preparación militar no es incompati-

Tras un detallado informe de la situación ambiental en el Uruguay e, incluso, un estudio económico para demostrar que la protección ambiental no es un costo sino una inversión, los militares uruguayos fueron quienes más hincapié hicieron en las veñtajas de la paz "como factor clave para el desarrollo de una Nación y una utilización armónica del medio ambiente". Garantizar esa paz -dicen-"significa muchas veces reconstruir no solamente el medio ambiente, sino la propia esencia del Estado. Es que la paz regional y global es uno de los componentes básicos para el uso armónico del Medio Ambiente"

De allí que entre las conclu-siones se fijen, como deberes fundamentales a cargo de todos los organismos internacionales v nacionales, incluidos los ejércitos, los siguientes puntos: 1- La defensa de la paz per-

durable.

2- Una educación efectiva y

3- La vigilancia, el mantenimiento y la perdurabilidad de un medio ambiente apto para la

ble con la preservación del medio am-

Resulta difícil admitir que quienes dieron forma, a sangre y fuego, a la Doctrina de Seguridad Nacional y engendraron una de las dictaduras más trágicas de Latinoamérica, sean los mismos que ahora asumen la "alfabetización ambiental". En todo caso, no fue durante ese extenso y san-griento período de gobierno militar cuando se registraron los mayores avances en materia ecológica, sino

#### **PARAGUAY**

La reforma de la Constitución nacional le permitió a Paraguay integrar la protección ambiental como un derecho básico de la ciudadanía. La ola verde tiñó va-rios artículos y los militares aseguran que ahora "no pueden mantenerse al margen o mostrarse indiferentes ante los daños al medio ambiente. Como parte de la sociedad paraguaya –expresa el texto–, el Ejército del Para-guay debe aportar a nivel insti-tucional su grano de arena para la preservación de los recursos nacionales, considerando que su depredación pone en riesgo la propia seguridad nacional".

En materia de compromisos ese "grano de arena" implica -al igual que entre sus colegas del Mercosur- implementar medidas para mitigar el impacto am-biental de los ejercicios militabiental de los ejercicios minta-res y de la actividad militar en general, como forma de "predi-car con el ejemplo". Se ofrecen además como "educadores am-bientales" de los jóvenes que obligadamente deben cumplir con el servicio militar.

más bien lo contrario: el crecimiento de la industria nuclear: el uso de los parques nacionales como cotos de caza o la cesión indiscriminada de áreas de explotación forestal son apenas algunos resabios de aquel período negro.

Sin embargo, el desprestigio social y las limitaciones presupuestarias, sumadas a la continuidad del funcio-namiento democrático, quizás hayan puesto al Ejército frente a una situación límite, y la ecología podría convertirse, en ese caso, en una especie de bálsamo redentor.

Informes: Gustavo Berón

#### INFORME SEMANAL DE CONTAMINACION EN LA CIUDAD DE BUENOS AIRES



Mañana 8-16 hs.

Tarde 16-24

Moche 24-8

Las mediciones corresponden a monóxido de carbono (CO) tomadas Las mediciones corresponden a monoxido de carbono (CO) tomadas a 80 centímetros sobre el nivel de la calle en Talcahuano 469, por medio de un detector infrarrojo no dispersivo de medición continua. El equipo y la información diaria semanal son aportados por la Fundación Argentina Siglo XXI y la operación está a cargo del Instituto de Química Física de los materiales de la UBA. El limite máximo –9 ppm - es el recomendado por la Organización Mundial de la Salud de la Salud.

## **PUERTO MADRYN** para sentir

SEMANA NACIONAL DE LA FAUNA MARINA

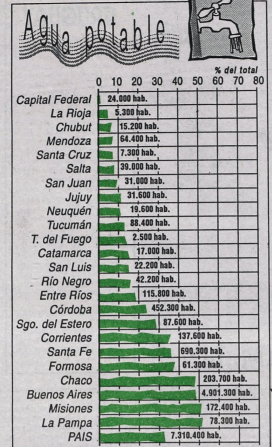
13 al 18 de junio en PUERTO MADRYN

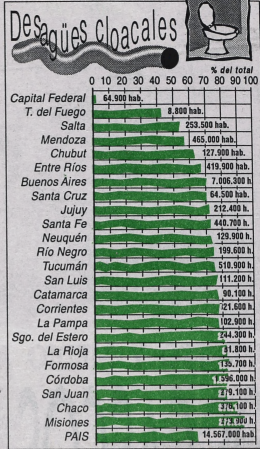
Organizan:

Secretaría de Turismo y Medio Ambiente de Puerto Madryn NATURATUR (Organismo Provincial de Turismo)

Avenida Roca 223 - (9120) - Tel. Fax: (0965) 73029

Chubut - Patagonia - Argentina





Fuente: Silvia Zorrilla y María Elena Guaresti (1986), "Sector Agua Potable y Saneamiento. Lineamientos para una estrategia nacional", PAUD.

DESOCUPADOS AL BOSQUE. EI gobierno nacional lanzó un programa de trabajo para mejorar la situación socioeconómica de las provincias del noroeste (NOA) a partir de la inclusión de mano de obra desocupada en la ac-tividad forestal. El acuerdo firmado entre el Ministerio de Trabajo y la Secretaría General de la Presidencia, prevé la aplicación de recursos provenientes del Fondo de Desempleo para los programas de forestación. La cartera laboral se ocupará de las cargas sociales y de los sueldos que en promedio representan unos 350 pesos por trabajador

**QUEBRACHO.** Las provincias de Chaco, Formosa, Santiago del Estero, Salta y Santa Fe se encuentran elaborando una propuesta para in-cluir al quebracho colorado entre las especies consideradas en peligro de extinción. La medi-da busca que el quebracho figure en el apéndice de control del Consejo Internacional para el Tratamiento del Tráfico de Especies en Peligro de Extinción (CITES). Esta decisión está vincu-lada con las denuncias sobre un proyecto de explotación de los últimos quebrachales argentinos ubicados en el norte de Santiago del Estero a cargo de la Australian Argentine Agriculture (AAA), una subsidiaria de una empresa maderera británica.

DE BERLIN A BUENOS AIRES.

Los gobiernos municipales de Berlín y Buenos Aires firmaron un acuerdo para "hermanar ambas capitales en la cooperación y protec-ción ambiental". Según el convenio realizado, Buenos Aires recibirá asesoramiento técnico en materia de reciclado de residuos y er control computarizado del tránsito vehicular. Asimismo, ambas capitales realizarán un intercambio de docentes y alumnos de escuelas primarias para conocer el funcionamiento urbano de cada ciudad.

CATAMARCA ECOLOGICA. El Concejo Deliberante de la capital catamarqueña sancionó una ordenanza que prohíbe la contaminación ambiental en toda la ciudad. La medida pre-vé severas sanciones que van desde multas equivalentes a 300 litros de nafta ecológica, hasta la realización de servicios para la comunidad, pasando por la clausura de empresas y comercios que atenten contra el aire, agua, suelo y los árboles de la ciudad.

TUCAN IMPLANTADO. Un tucán que perdió la mitad de su pico, presumiblemente por la acción de cazadores furtivos en una reserva natural del sur de Brasil, recibió un exitoso implante. El injerto practicado en Foz de Iguazú,

que fue realizado con el pico de un ave similar muerta y con una resi-na especial, permitió que el tucán salvara su vida y se alimentara normalmente.

LOBOS URUGUAYOS.

Los técnicos del Instituto Nacio-nal de Pesca de Uruguay están analizando la posibilidad de reanudar las matanzas de lobos marinos, suspendidas hace dos años, para favorecer un crecimiento vegetativo de las colonias que viven en las re

servas de la costa atlántica. La explotación de los lobos marinos está exclusivamente en manos del Estado que realiza cacerías organizadas. Además de la piel, en los últimos años se ha comenzado con la comercialización de los genitales de los lobos, que según informaron coreanos residentes en la región del Río de la Plata, tienen increíbles cualidades afrodisíacas

**RESERVA NATURAL.** Varios grupos ecologistas internacionales emitieron una declaración de apoyo a la creación de una reserva para las ballenas de la Antártida que abarque una zona hasta los 40 grados de latitud, que incluya a las islas Malvinas y a Nueva Zelanda. En ese espacio, las ballenas podrán alimentarse y reproducirse bajo vigilancia internacional. Según Greenpeace, la población de grandes cetáceos en el área ha disminuido en un 95 por ciento y siete de las ocho especies de grandes ballenas se encuentran sobreexplotadas.

MERCOSUR EN AGUA DULCE.

Con el objetivo de preservar el ambiente y los recursos naturales del Río de la Plata, Uruguay y la Argentina llevarán a cabo un proyecto glo-bal con el respaldo del PNUD. La iniciativa tie-ne un costo de casi seis millones de dólares y se desarrollará en un plazo de cinco años con la di-rección de una comisión mixta. Los estudios previstos apuntan a la conservación, preservación y explotación de las grandes reservas de merluza, corvina y pescadilla existentes en la zona. Asimismo, se busca establecer normas para eliminar la contaminación y el intenso tráfico de buques piratas

SE ALQUILAN BOSQUES. Costa Rica intentará colocar en el mercado internacional un nuevo producto: 1,3 millón de hectáreas de bosques vírgenes capaces de absorber 13 millónes de toneladas de CO<sub>2</sub>. La iniciativa busca que los países o empresas que liberan al ambiente grandes cantidades de dióxido de carbono paquen por la preservación de los bosques. Si hic guen por la preservación de los bosques. Si bien existen interesados en EE.UU. y Canadá, todavía no se definió ni cuánto ni cómo pagar este "servicio ambiental"

La tierra no es una herencia que nos dejaron nuestros abuelos sino un bien que recibimos en préstamo de nuestros nietos...



Ayúdenos a cuidar el medio ambiente

**CEAMSE** trabaja para usted

Coordinación Ecológica Area Metropolitana Sociedad del Estado, Amancio Alcorta 3000 - [1437] Cap Fed. Tel. 925-00:7:21 Este es un aporte de CEAMSE para la Educación Ambiental